

⑫ 公開実用新案公報 (U) 昭62-42092

⑬ Int. Cl. 4

G 12 B 11/00
G 09 F 13/04
H 01 H 9/16
H 05 K 5/02

識別記号

庁内整理番号
M-7119-2F
7135-5C
A-7161-5G
A-6921-5F

⑭ 公開 昭和62年(1987)3月13日

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 照明構造

⑯ 実願 昭60-133196
⑰ 出願 昭60(1985)8月30日⑱ 考案者 堀江 博彦 神戸市兵庫区御所通1丁目2番28号 富士通テン株式会社
内⑲ 考案者 吉井 啓一 神戸市兵庫区御所通1丁目2番28号 富士通テン株式会社
内

⑳ 出願人 富士通テン株式会社 神戸市兵庫区御所通1丁目2番28号

㉑ 実用新案登録請求の範囲

電子機器の前面板の後方に配置された導光板によつて該前面板の所望位置に照明光を導くように構成し、前記導光板の前記前面板側表面上の所望位置に所望の色を発光する発光面を設けたことを特徴とする照明構造。

図面の簡単な説明

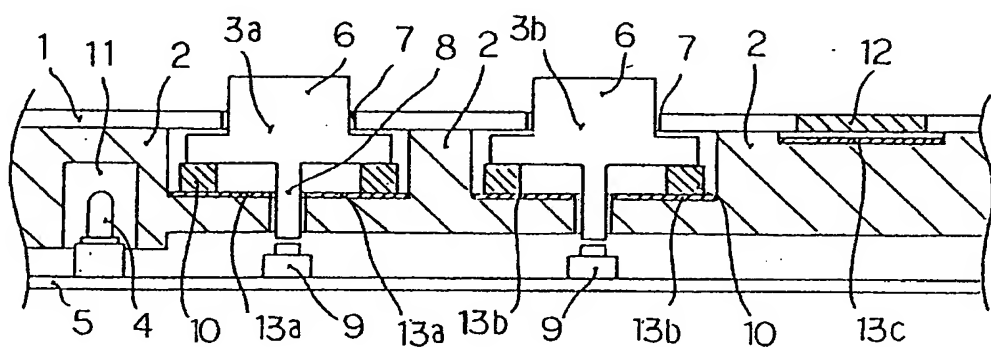
第1図は本考案の一実施例を示す照明構造の断

面図、第2図は導光板の一部分の正面図である。

第3図は従来の照明構造を示す断面図である。

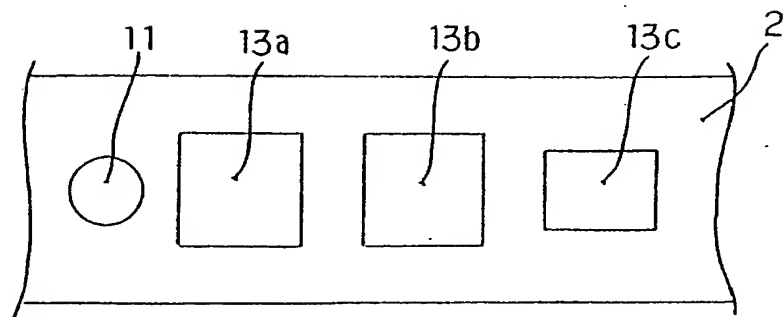
図中、1は前面板、2は導光板、3a, 3bは面照明ボタン、4は光源、12は機能表示部、13a, 13b, 13cは透光性の塗装である。

第1図



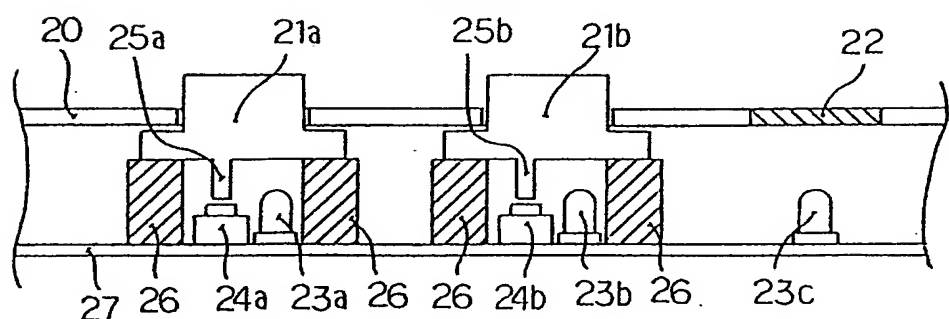
本考案の一実施例を示す断面図

第2図



導光板の一部
を示す正面図

第3図



従来の技術を
示す断面図